



Be Right™



## Pufferlösung, pH 7,00, gelbe Farbcodierung, 20 L

Artikel-Nr.: 2283561

CHF Preis: Kontakt

Lieferung innerhalb von 2 Wochen

### pH-Puffer-Standardlösungen für Analysen im Labor und im Außeneinsatz

pH-Puffer-Standardlösung für die Kalibrierung von pH-Elektroden. pH-Pufferlösung mit Farbcodierung für einfaches Erkennen. Der pH-Wert ist  $7,00 \pm 0,02$  bei  $25\text{ °C}$ . 20 L Bag-in-Box-Packung mit einer faltbaren Innenblase in einem weißen geriffelten Karton. Ideale Packungsgröße für Labore, die in großem Umfang pH-Wert-Messungen durchführen.

#### Auf NIST-Standardreferenzmaterialien rückführbar

Ob im Labor oder im Außeneinsatz – es kommt immer darauf an, verlässliche Messergebnisse zu erhalten. Die Qualität der verwendeten Standard-pH-Pufferlösungen ist entscheidend.

#### Für die Verwendung mit Messgeräten aus dem Hach Portfolio und mit anderen Messgeräten entwickelt

Grundlegend für genaue pH-Messungen ist, dass die pH-Elektrode gut gepflegt und kalibriert wird.

#### Zuverlässige Verpackung

In einer luftdichten Verpackung zur Sicherstellung der garantierten Haltbarkeit

---

### Technische Daten

Bemerkungen:	Haltbarkeit nach dem Öffnen, bei empfohlener Lagerung und Verwendung: 6 Monate
Beschreibung:	pH-Puffer-Kalibrierreagenz
Farbkodierung?:	Ja
Gebindeeinstellungen:	Bag-in-Box (BiB)
Lagerbedingungen:	10 - 25 °C (vor Licht schützen)
pH Wert(e):	pH-Wert $7,00 \pm 0,02$ bei $25\text{ °C}$
Rückführbar auf NIST :	Ja
Volumen / Packungsgröße:	20 L